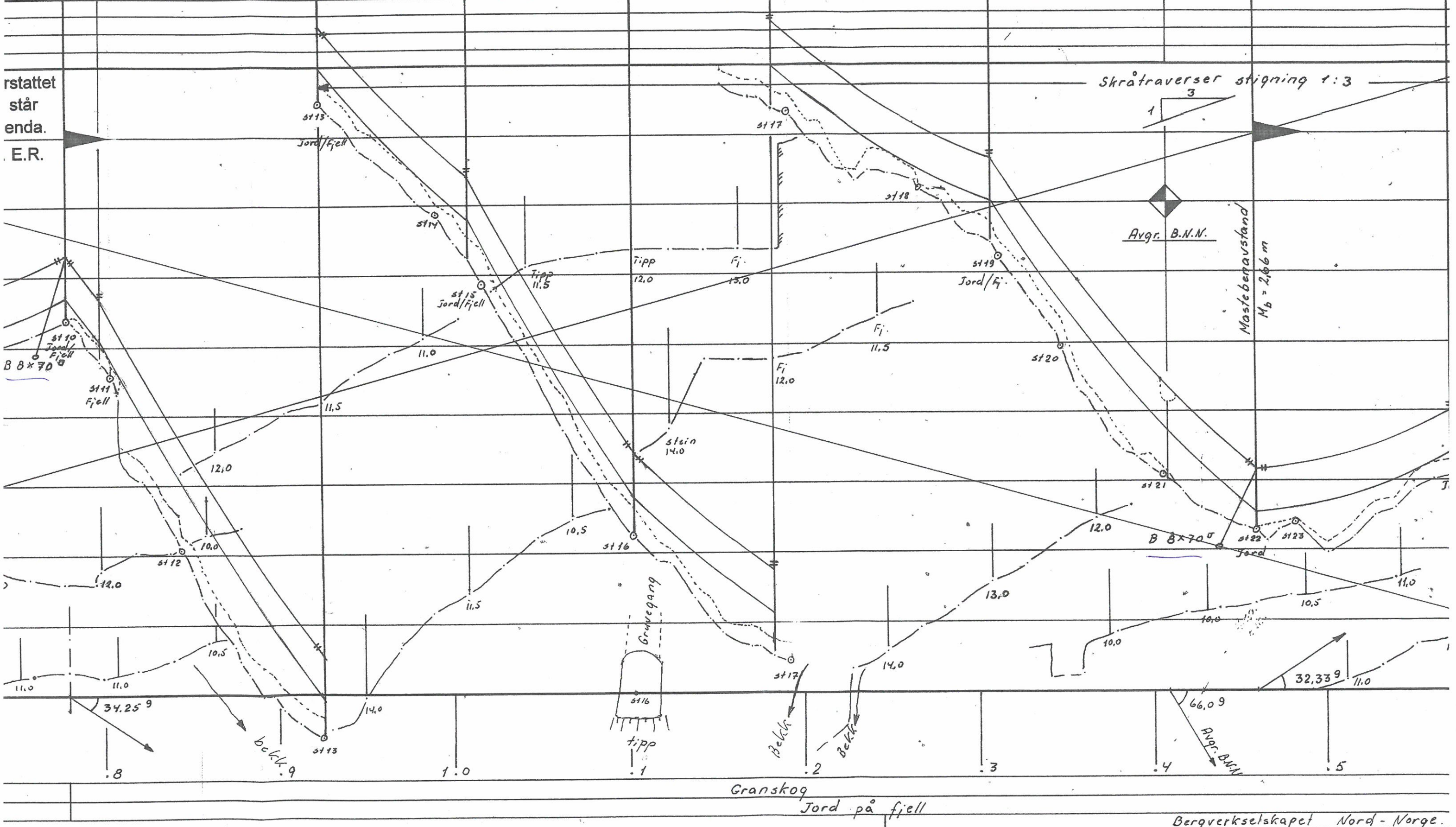


10	11	12	13	14	15	16	16A	17	18
20	120	85	93	90	116	151	112		
8-3-46	8-3-45	8-3-84	8-3-45	8-3-84	8-3-45	8-3-45	28-2-39	8-3-46	8-3
4E	3E	3E	3E	3E	3E	3E	H	4E	3E
9.5-11.0	8.5-9.5-10.0	9.5-10.0-10.4	9.0-10.0-12.0	9.5-10.0-11.4	10.0-10.4-11.8	10.0-10.9-11.8	13	8.2-8.6-9.1	9
11.0-12.5	10.0-11.0-12.0	11.0-11.5-12.0	10.5-11.5-14.0	11.5-12.0-13.0	11.5-12.0-14.0	12.0-13.0-14.0	10.9	10.0-10.5-11.0	11
29	32	27-27-29	28-29-33	29-30-32	30-30-33	33-34-35	25	27-29-29	3
16.5x10.9	12x16.5x8.0	12x16.5x8.44	12x16.5x8.44	12x16.5x8.44	12x16.5x8.44	12x16.5x8.44	5x6x3.3m	12x16.5x10.9	12x16



rstattet
står
enda.
E.R.

Skråtraverser stigning 1:3

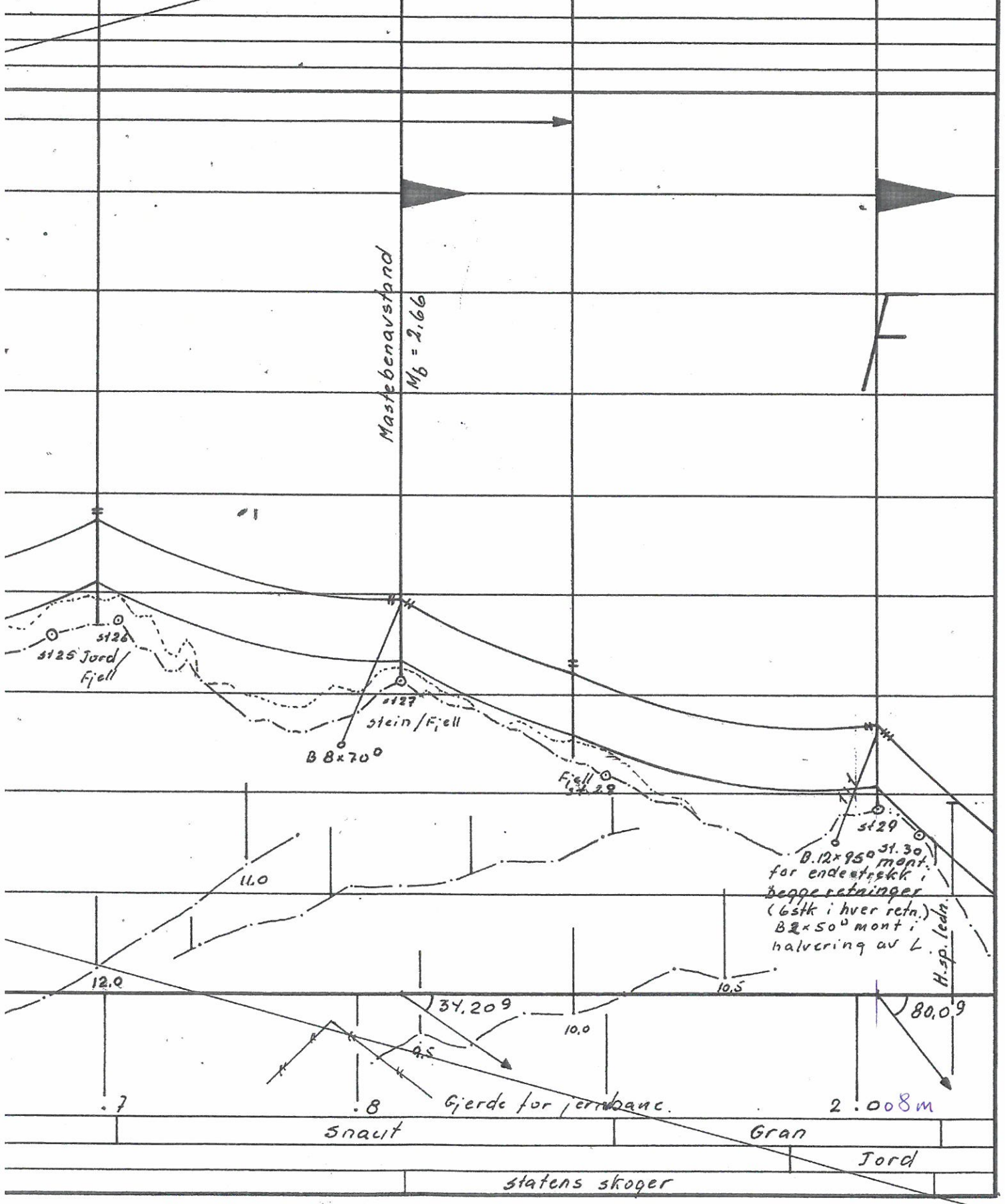
Avg. B.N.N.

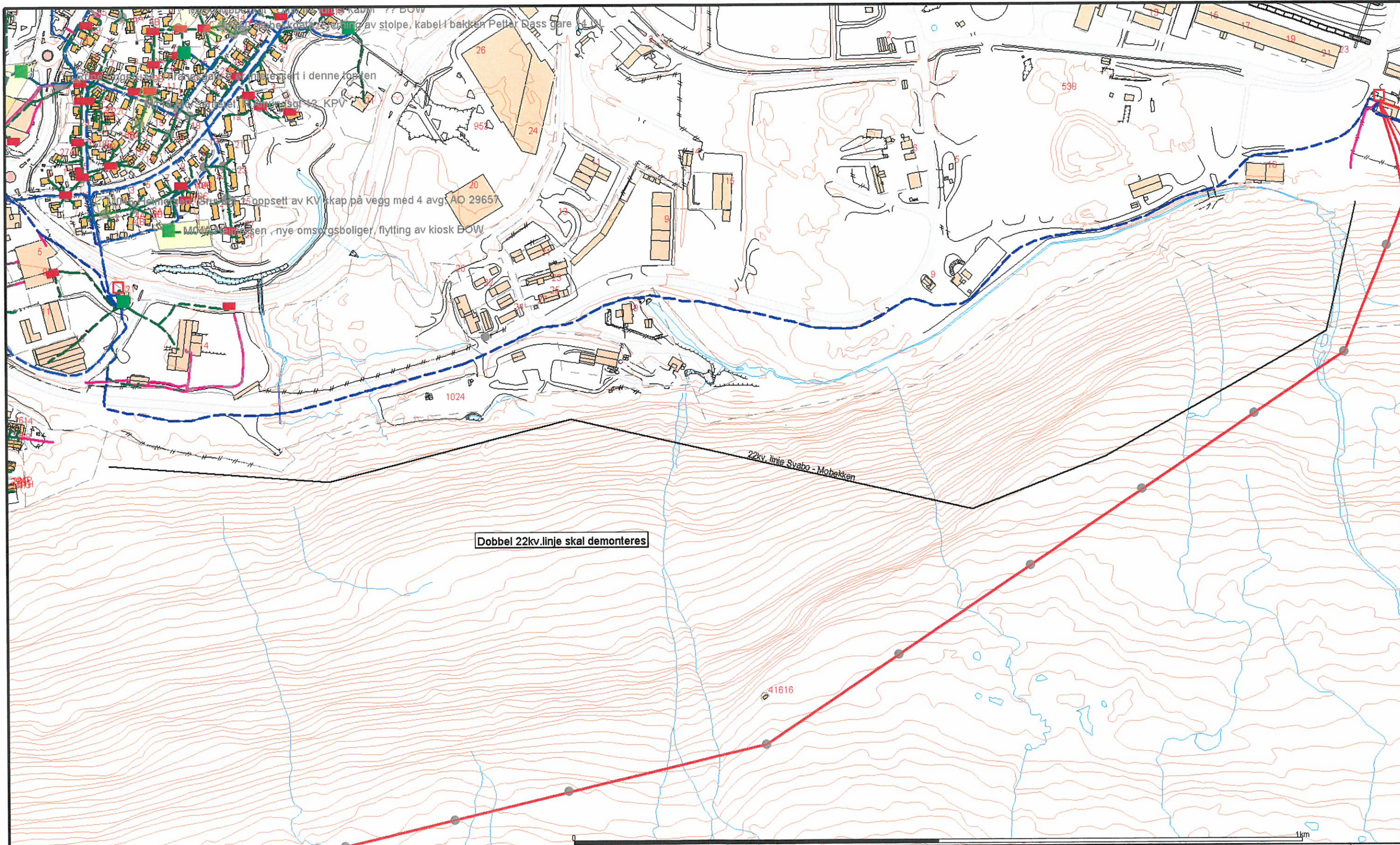
Mastebevarstand
Mb = 2,66 m

Granskoq
Jord på fjell

Bergverkselskapet Nord-Norge.

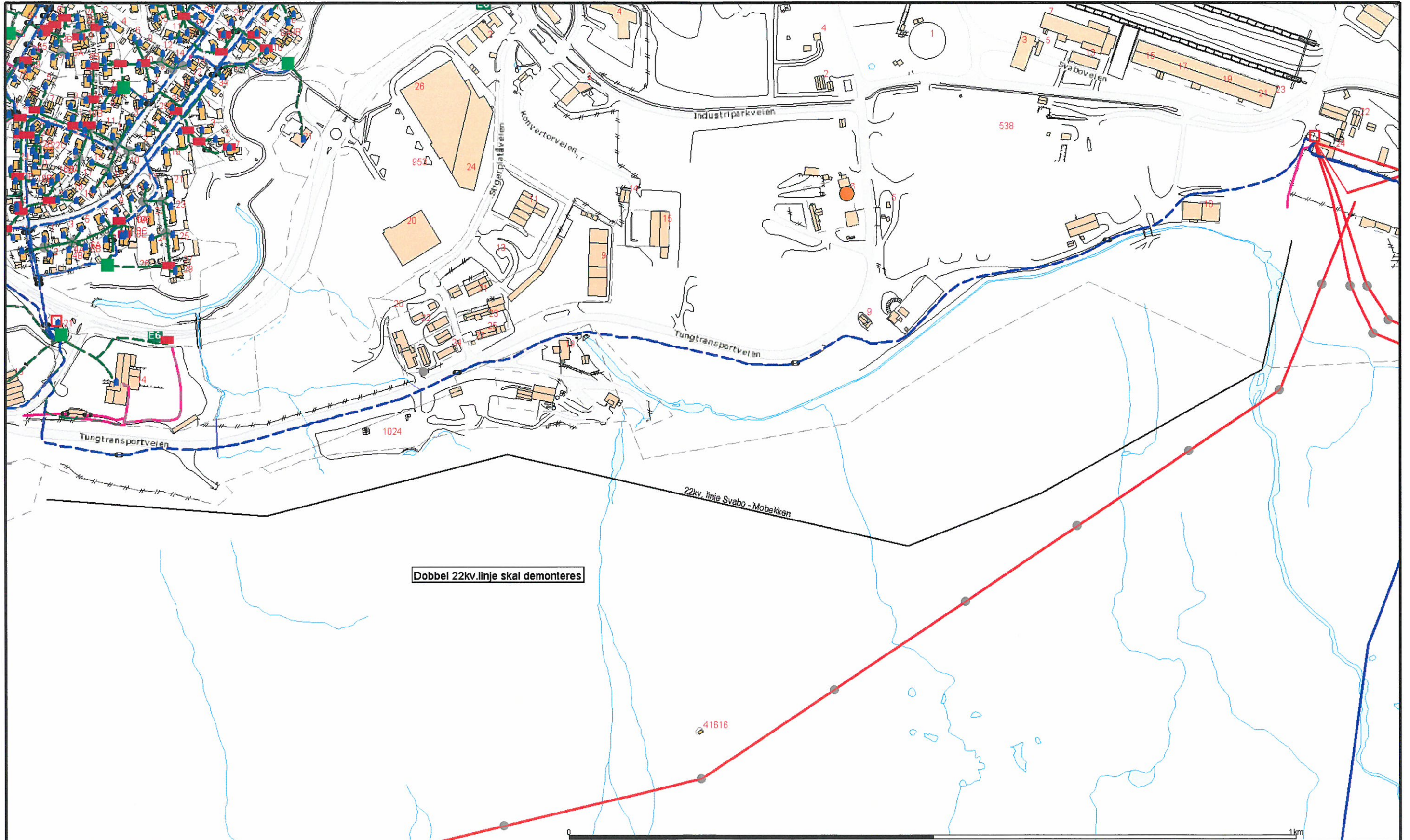
19	20	21	22
121	.68	122	
8-3-45	8-3-46	8-3-45	9-4-6
3E	4E	3E	6E
9.1-10.0-10.9	7.7	8.1-8.5-9.0	9.1-10
11.0-12.0-13.0	9.5	9.5-10.0-10.5	11-12
31-32-33	27	27-28-29	29-30
12x16.5x8.44	12x16.5x10.9	12x16.5x8.44	12x16.5x13.65





Beliggenhet og høyder må oppfattes som orienterende.

	HelgelandsKraft AS Nettdivisjonen		 N Målestokk 1:5000
	Dato: 2013.07.11 Sign: s4_sj		



Beliggenhet og høyder må oppfattes som orienterende.



HelgelandsKraft AS
Nettkvisjonen



Dato: 2013.07.10
Sign: s4_sj

Målestokk
1:5000



Dobbel 22kv.linje skal demonteres

Beliggenhet og høyder må oppfattes som orienterende.



HelgelandsKraft AS
Nettdivisjonen



Dato: 2013.07.10
Sign: 04_0_j

Målestokk
1:5000